

AI 浪潮推升客戶拉貨動能 力士 8 月營收月增 10% 連續四個月成長

專業 MOSFET 設計廠商力士科技（以下簡稱“力士”，台灣櫃買中心股票代碼：4923）今日公告 2023 年 8 月合併營收為新台幣 6,609 萬元，較上月增加 10.09%，主要受惠 AI 浪潮興起，包括廣達、光寶科與緯創等因應 AI 相關需求對 MOSFET 拉貨動能明顯拉升，使公司對廣達、光寶科等客戶出貨量呈現逐月成長走勢，挹注力士自 4 月起已連續四個月維持月成長走勢，下半年樂觀不看淡。

在人工智慧浪潮帶動 AI 裝置需求興起下，推升力士主要客戶廣達、光寶科與緯創等 AI 指標供應商對 MOSFET 需求明顯成長，拉貨動能強勁，力士指出，公司對三家主要客戶出貨量相較第一季大幅增加，並呈現逐月成長，現廣達、光寶科與緯創均已躍升為公司前 5 大客戶，其中廣達佔營收比重更已大幅提升，不僅如此，其訂單能見度亦持續至明年年初無虞，光寶科的成長性則最佳，預期全年出貨表現相較去年可達倍數成長。

而在採用專利技術製程之 MOSFET 產品，因能夠縮小 30% 的體積並優化其性能，其應用範疇包括鋰電池、筆電、AI 網通伺服器等產品，現已透過加百裕、新普、欣旺達等客戶陸續切入動力自行車、大型資料中心、儲能系統等綠能、AI 相關領域，目前力士已完成自有專利 30-100V 製程平台驗證，並能因應未來 Type-C 新規格電壓，開發符合該電壓段之產品需求。

根據 TrendForce 預估 AI 發展，AI 運算風潮將持續滲透至各種專業領域，2023 年 AI 伺服器出貨量上看 120 萬台，AI 晶片 2023 年出貨量亦將成長 46%，並上修 2022-26 年 AI 伺服器出貨量年複合成長率至 22%，帶動相關周邊裝置與供應鏈成長動能，力士樂觀在 AI 需求持續擴大下，營運表現將隨客戶共同成長向上，加上筆電庫存已去化至正常水位，在各品牌廠推遲的新機種陸續開案，以及規格統一、加快充電效率之 Type-C 換機潮帶動下，力士旗下 MOSFET 產品已陸續完成布局並取得客戶認證，未來將逐步擴大營收規模、增添營運動能。

力士 2023 年 8 月營收簡表：

單位：新台幣仟元；%

期間	年度	2023	2022	年增率 YoY
8 月		66,090	71,596	-7.69
1-8 月		457,454	810,987	-43.59

新聞聯繫人：

力士科技 發言人/副總經理 鍾秉家

電話：(02)8976-9223

E-mail：ir@force-mos.com

如時公關 媒體公關部 簡夢嫻

電話：(02)2536-1237 / 0936-392876

E-mail：sandychien@time-ir.com.tw

關於力士：

力士科技（股票代號：4923）成立於 2007 年，為台灣 MOSFET 技術集成電路設計之先驅，公司專注於 MOSFET 之研發、設計和生產，擁有 POWER MOSFETS 最佳設計及製程整合技術團隊，主力產品包括 MOSFET 成品、半成品晶圓片 Wafer 等。產品應用涵蓋 PC/NB、手機、電池、TV 面板等領域，



擁有共近百件豐富專利布局，並與專屬晶圓代工廠與封測廠封閉式製程平台滿足客戶高客製化產品需求。

更多資訊請連結公司官網：<http://www.force-mos.com>

聲明：

本文件及同時發佈之相關資訊內含有預測性敘述。除針對已發生事實，所有對力士科技(以下簡稱本公司)未來經營業務、可能發生之事件及展望（包括但不限於預測、目標、估算和營運計劃）之敘述皆屬預測性敘述。預測性敘述會受不同因素及不確定性的影響，造成與實際情況有相當差異，這些因素包括但不限於價格波動、實際需求、匯率變動、市占率、市場競爭情況，法律、金融及法規架構的改變、國際經濟暨金融市場情勢、政治風險、成本估計等，及其他本公司控制範圍以外的風險與變數。這些預測性敘述是基於現況的預測和評估，本公司不負日後更新之責